

Impression Bois

Impression opacifiante permettant de bloquer la remontée des tanins du bois.



Fiche Technique N°934

DESTINATION

INTERIEUR-EXTERIEUR

Intérieur : surfaces verticales et plafonds. Dans toutes les pièces d'habitation.
Extérieur : surfaces verticales. Ne pas appliquer si une averse menace ou en plein soleil.

Subjectiles : bois tanniques neufs ou étuvés : feuillus (chêne, châtaigner, noyer), exotiques (douglas, red cedar, niangon, méranti, limba, cohu, tali, sandragon ou fraké très utilisé dans les contreplaqués). Anciennes lasures, peintures ou vernis présentant un risque de remontée de tanins.

QUALITÉS DOMINANTES

Impression spécialement étudiée pour bloquer la remontée des tanins des bois neufs ou étuvés. Sa bonne opacité optimise le résultat, elle ne projette pas : application facile et confortable. Pour l'intérieur et l'extérieur.

MISE EN ŒUVRE

Respecter le D.T.U. 59-1

PRÉPARATION DES FONDS

Les fonds doivent être parfaitement dépoussiérés, secs, cohérents et très propres. Nettoyer les supports avec des moyens mécaniques ou chimiques appropriés.

MATÉRIEL D'APPLICATION

S'applique à la brosse ou au rouleau microstar 10 mm (ref.4051002).

| TYPES DE SUPPORTS | PRÉPARATION |
|---|-------------------------------|
| Fonds peu poreux | Diluer avec de 2 à 5 % d'eau. |
| Fonds non absorbants (anciennes lasures, peintures ou vernis présentant un risque de remontée de tanins). | Ne pas diluer. |

APPLICATION

Appliquer une couche au rouleau microstar 10 mm ou à la brosse dans le sens des fibres du bois, en diluant avec 2 à 5 % d'eau. Ne pas diluer sur les fonds non absorbants.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

| | |
|-----------------------------|--|
| Aspect | Mat |
| Rendement | 8 à 10m ² /L par couche selon la porosité du support. |
| Séchage | 30 minutes environ. |
| Recouvrable | Env. 12h (selon la température et le degré d'hygrométrie de l'air). |
| Extrait sec | 56 % en poids, 49% en volume. |
| Nettoyage des outils | A l'eau chaude savonneuse. |
| Densité | 1,42 |
| Conditionnements | Boîtes métalliques de 0.5L et 2,5 L. |
| Conservation | 1 an en emballage d'origine non entamé. |

PRÉCAUTIONS

Ne pas appliquer par température inférieure à + 5°C ou supérieure à +30°C et par humidité relative supérieure à 80%. Ne pas appliquer en extérieur si une averse menace ou en plein soleil. Ne pas teinter le produit.
Stocker à l'abri du gel.

CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

| | |
|-----------------------------|---|
| CLASSIFICATION AFNOR | Famille I – Classe 7a2 |
| COV (1) | Valeur limite UE de ce produit (cat A/g) : 30g/L pour 2010. Ce produit contient max. 11 g/L COV à l'emploi. |
| SÉCURITÉ | Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS). Conforme à la législation en vigueur. |

(1) Composés Organiques Volatils

Impression Bois

FT N° 934 Edition 8 mars 2017. Cette fiche technique annule et remplace les précédentes éditions relatives au même produit. L'évolution des techniques étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, auprès de nos services, que la présente fiche technique n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Document consultable sur notre site www.ressource-peintures.com

2/2